

中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术•2013版)

期刊名称: 中国石油大学学报(自然科学版)
 主办单位: 中国石油大学
 学科类目: 石油天然气工业 研究层次: 技术研究
 CN/ISSN: CN 37-1441/TE ISSN 1673-5005

计量指标统计表

一、载文量、可被引文献量(篇)								
2012年			2011年			2010年		
载文量	可被引文献量	可被引文献比	载文量	可被引文献量	可被引文献比	载文量	可被引文献量	可被引文献比
214	203	0.95	223	206	0.92	226	212	0.94

二、被引频次(本刊发表的可被引文献在2012年度的被引频次)							
本刊发表文献 被各种来源文献引用频次	2012年发表文献		2011年发表文献		2010年发表文献		历年发表文献
	被引频次	他引频次	被引频次	他引频次	被引频次	他引频次	总被引频次
复合引用	16	10	128	101	250	213	3464
1、期刊综合统计源文献引用	14	8	113	86	194	157	2140
2、博士学位论文统计源文献引用	2	2	3	3	10	10	295
3、硕士学位论文统计源文献引用			10	10	40	40	911
4、会议论文统计源文献引用			2	2	6	6	118
技术研究型统计源期刊引用	14	8	113	86	191	154	2128

三、影响因子(JIF)						
影响因子种类	即年指标	影响因子	他引影响因子	5年影响因子	他引5年影响因子	影响因子学科排序
复合JIF	0.079	0.904	0.51	1.052	0.917	20/85
期刊综合JIF	0.069	0.734	0.81	0.805	0.671	21/85
技术研究类JIF	0.069	0.734	0.74	0.801	0.666	16/42

四、其他参考指标								
基金论文比	引用半衰期	引用期刊数	被引期刊数	他引总引比	互引指数	WEB即年下载率	WEB下载量/万次	
0.96	8.0	367	513	0.90	17/7	41	14.23	

注: 1、各项指标定义参见《(中国学术期刊影响因子年报)数据统计规范汇编》(自然科学与工程技术)。

2、期刊编辑部可登录中国知网“个刊影响因子”数据库核查各项统计数据。

